

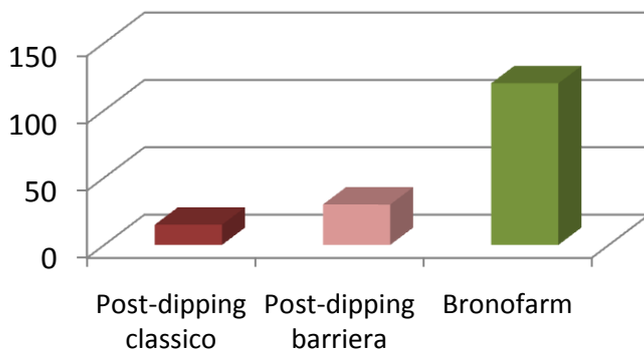


Due componenti al servizio dell'igiene !

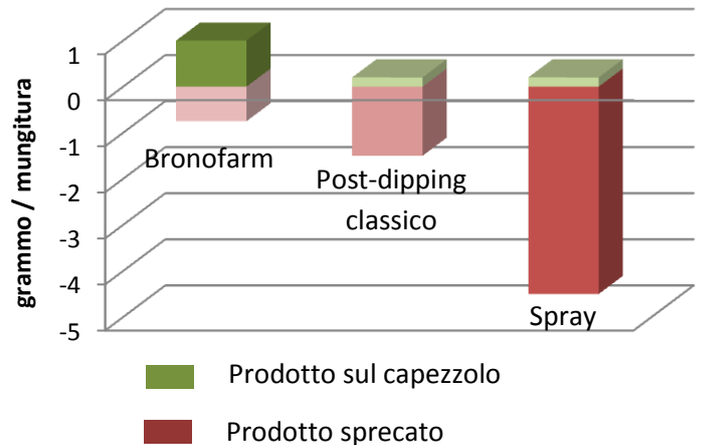
Il polimero brevettato statunitense, a 5%

- *Effetto cicatrizzante eccezionale : va a riparare i capezzoli dopo gli sforzi legati alla mungitura*
- *Forma una pellicola molto fina, che non gocciola e protegge contro gli agenti patogeni*

Tenuta in ambiente umido



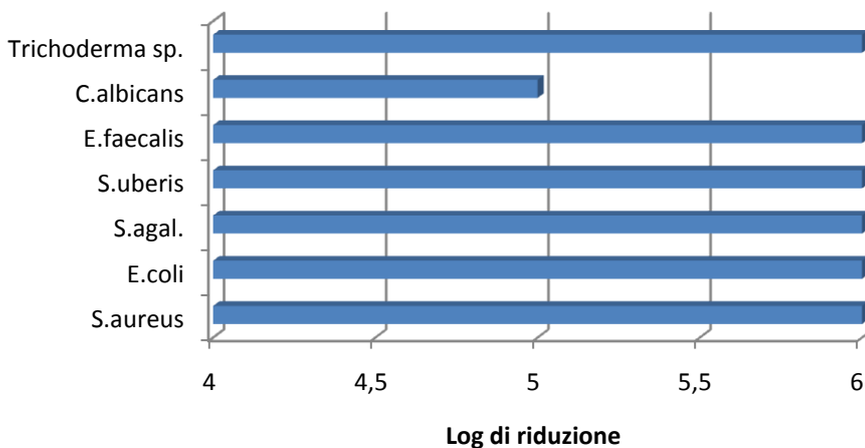
Consumo



Il bronopol

- *E un alcol che va a disinfettare*

Azione contro gli agenti patogeni



Una riduzione di log 6 significa che 99,9999% degli agenti patogeni spariscono.

Modo operativo : immersione del bronopol con l'agente patogeno, poi incubazione a 37°C fino all'indomani.



Confronto tra prodotti

	BRONOFARM	Iodio	Diossido di cloro	Cloressidina
Azione di disinfezione				
Azione di rigenerazione				
Stabilità nel tempo				
Rapidità di azione				
Numero di gocce	0 a 2	3 a 7	3 a 7	3 a 7
Prezzo al kg (€)	5,5	3	5	3
Consumo / vacca / anno (kg)	2,6	4,5	3,5	5
Prezzo / vacca / anno (€)	14,3	14	17,5	15



Più il prezzo al kg è basso, più la percentuale di sostanza attiva è ridotta. Il prodotto finale può essere composto dall'80 al 90% di acqua : se ne consuma molto.

Sulle quantità, BRONOFARM è costituito dal 5% di polimero americano, e dal 19% di emollienti : meno acqua, dunque il consumo rimane basso. Sulla qualità, BRONOFARM è costituito da sostanze che hanno un effetto superiore per l'igiene dei capezzoli.